

10. Een snelle bespanner kan wel nauwkeurig bespannen.
o waar o onwaar
11. Het is veiliger om de dwarsnaren eerder te zacht dan te hard te bespannen.
o waar o onwaar
12. Een lagere bespanhardheid resulteert in meer trillingen dan een hogere hardheid.
o waar o onwaar
13. Het bespannen met 4 knopen is alleen noodzakelijk op machines met indirecte (6 punts) racket opspanning.
o waar o onwaar
14. De spankracht in de lengtesnaren van het racket kan meer dan 30 % hoger zijn dan de spankracht in de breedtesnaren wanneer dezelfde spankracht op de machine gebruikt is.
o waar o onwaar
15. De hardheid van een bespanning is op iedere plaats anders.
o waar o onwaar
16. De combinatie van een stijf racket en een lage bespanhardheid is slecht voor spelers met armblessures.
o waar o onwaar
17. Top spelers houden niet van stijve rackets.
o waar o onwaar
18. De eenheden DT en kg/cm hebben dezelfde waarde voor de bespanhardheid.
o waar o onwaar
19. Een dame met een armblessure heeft een 100 sq inch racket met 16 lengte- en 19 breedtesnaren. Wat is uw bespanadvies voor deze dame?
o 23 kg o 25 kg o 28 kg
20. De "Round the World" methode kan gebruikt worden:
o Wanneer de afgemeten lengte van de snaar voor de lengtesnaren te kort is.
o Om zo altijd van kop naar steel te kunnen bespannen.

-----EINDE-----